



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS  
FACULDADE DE FARMÁCIA  
NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE**



**PROPOSTA DE FLUXO DO CURSO DE FARMÁCIA - Ingressantes a partir de 2017**

<b>1º Período</b>	<b>2º Período</b>	<b>3º Período</b>	<b>4º Período</b>	<b>5º Período</b>
1. Anatomia Humana (96)	9. Bioquímica (80); PR: 7	16. Bioestatística (64); PR: 10	26. Análise Instrumental (48); CR: 8	36. Estágio I ó Atenção à Saúde I (64); CR: 30
2. Biofísica (32); CR: 3	10. Cálculo 1C (64)	17. Epidemiologia (32); CR: 16	27. Deontologia Farmacêutica (32); PR: 4	37. Farmacologia II (64); PR: 23; CR: 39
3. Física Aplicada à Biologia (64)	11. Genética (64)	18. Farmacobotânica (64)	28. Farmácia Social e Saúde Pública (80); PR: 19	38. Farmacotécnica e Cosmetologia (96); PR: 7, 32
4. Introdução as Ciências Farmacêuticas (32)	12. Histologia Geral (80)	19. Farmacoepidemiologia e Farmacovigilância (32); CR: 17, 23	29. Farmacognosia (80); PR: 7, 18	39. Microbiologia Geral (80); PR: 9, 11
5. Química Geral (32)	13. Química Analítica (32)	20. Físico-Química (32); PR: 10	30. Farmacologia I (64); PR: 23	40. Patologia Geral (64); PR: 22, 31
6. Química Geral Experimental (32); CR: 6	14. Química Analítica Experimental (32); CR: 13	21. Físico-Química experimental (32); CR: 20	31. Imunologia (64); PR: 22	41. Práticas Terapêuticas Integrativas e Complementares (48); PR: 22
7. Química Orgânica I (32)	15. Química Orgânica II (32); PR: 7	22. Fisiologia Humana Básica (80); PR: 1, 2	32. Operações Unitárias (32); PR: 20	42. Toxicologia Aplicada (48); PR: 33
8. Química Orgânica Experimental (32); CR: 7		23. Introdução à Farmacologia (48); CR: 22	33. Toxicologia geral (48); PR: 9, 23	CH para Núcleo Livre (32)
		24. Introdução à Metodologia Científica (16)	34. Química Orgânica aplicada às Ciências Farmacêuticas (32); PR: 15	
		25. Parasitologia (64)	35. Farmacocinética aplica (32); PR: 23	
23 horas semanais	24 horas semanais	29 horas semanais	32 horas semanais	31 horas semanais
<b>6º Período</b>	<b>7º Período</b>	<b>8º Período</b>	<b>9º Período</b>	<b>10º Período</b>
43. Bromatologia (32); PR: 9, 22	49. Bromatologia Experimental (48); PR: 13, 20, 43	56. Estágio II - Atenção à Saúde II (304); PR: 36, 44; CR: 51	59. Diagnóstico Laboratorial (80); PR: 25, 31, 39, 53, 54, 55	63. Estágio IV (400); PR: 60 Análises Clínicas ó PR: 59 Indústria ó PR: 57, 58 Vigilância Sanitária e Serviços Clínicos ó PR: 61
44. Farmácia Hospitalar (64); PR: 28; 30, 37	50. Farmácia Clínica (48); PR: 45	57. Controle de Qualidade Físico-Químico de Medicamentos (80); PR: 26, 48	60. Estágio III - Manipulação de medicamentos (128); PR: 38, 50, 57, 58	
45. Farmacoterapia (48); PR: 30, 37	51. Química Farmacêutica Medicinal (64); PR: 30, 46; CR: 37	58. Controle de Qualidade Microbiológico de Medicamentos (80); PR: 39, 48	61. Gestão em Estabelecimentos Farmacêuticos (32); PR: 27	
46. Introdução a Química Farmacêutica Medicinal (64); PR: 34	52. Química e Bioquímica de Alimentos (48); CR: 49	CH para Optativa (80)	62. Trabalho de Conclusão de Curso II (16); PR: 47	
47. Trabalho de Conclusão de Curso I (16); PR: 24	53. Bioquímica Clínica (64); 9, 22		CH para Optativa (112)	
48. Tecnologia Farmacêutica (80); PR: 38	54. Citologia Clínica (64); PR: 40		CH para Núcleo Livre (48)	
CH para Optativa (80)	55. Hematologia Clínica (64); PR: 31, 40			
CH para Núcleo Livre (48)				
27 horas semanais	29 horas semanais	30 horas semanais	26 horas semanais	25 horas semanais

Número entre parênteses: Carga Horária Total da Disciplina; CR: Co-requisito; PR: Pré-requisito.